



- UWAGI:**
1. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlanych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej ;
  2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie ;
  3. Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej ;
  4. Projekt techniczny (wykonawczy) rozpatrywać łącznie z projektem architektoniczno-budowlanym ;
  5. Ewentualne rozwiązania zamienne uzgodnić z inwestorem i projektantem ;
  6. Wszystkie elementy i rozwiązania systemowe wykonywać zgodnie z zaleceniami producenta ;
  7. W przypadku stwierdzenia rozbieżności w wymiarach przerwać pracę i skontaktować się z projektantem ;
  8. Wszystkie elementy stalowe oczyścić do trzeciego stopnia czystości i zabezpieczyć antykorozyjnie ;

..... oś belki do zabezpieczenia antykorozyjnego

..... oś belki wzmacnianej HEB

<div>Pracownia Projektowa M&amp;W</div> <div>ul. Jesienna 18 58-301 Wałbrzych</div> <div>tel.: +48 697 978 872 e-mail: w.czerwinski@yahoo.pl</div>			
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Czerwiński	<div></div>	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Mateusz Czerwiński		
INWESTOR:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Brygady Górniczej 5 w Wałbrzychu		
OBIEKT:	budynek przy ul. Brygady Górniczej 5 w Wałbrzychu	DATA:	22-10-2021
		SKALA:	1:60
TYTUŁ RYSUNKU:	rzut stropu piwnic stan projektowany	STADIUM:	P.T. (P.W.)
		RYS/IŁOŚĆ:	1/4